Index of Claims

Application/Control No

10/618,208

Examiner

Leon J. Harper

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PARKER ET AL.

Art Unit

2166

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Claim

Α	Appeal
0	Objected

Date

		Ц.	Ь				J		ш			
Cla	im	Date										
Final	Original	1/18/06										
	1 2 3 4 5	ファ				_						
	2	1										
	3	1										
	4	1										
_	5	1		<u> </u>	\vdash		_		-	П		
	6	1	H	_	\vdash	_		┢	-			
	7	J	_		\vdash	_		\vdash	-	Н		
	8	J	_	┢	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	\vdash		
	9	J	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		┢	\vdash	Н		
	10	j	Н	H	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			
	11	j	-	-	\vdash			Н		Н		
	12	J	-	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н		
	13	1	-	-	-	┝	-	┝	┝	Н		
	10 11 12 13 14 15 16 17	1		\vdash	_	\vdash	_	-	⊢	Н		
	15	N A	-	⊢	-	⊢		⊢		H		
	10	V	\vdash	├	_	⊢	_	\vdash	├	\vdash		
	10	Ÿ	<u> </u>	⊢	<u> </u>		-	 	<u> </u>	Н		
	17	Ÿ	_	┡	_	 		-	 	\vdash		
	18 19	V		<u> </u>	_	<u> </u> _		ļ	<u> </u>	Щ		
	19	1		<u> </u>		L			_	Ш		
	20	V		_		L			<u> </u>	Ш		
	21	1		_	L			_	_	Ш		
	22	1										
	23 24 25	1							_			
	24	1										
	25	1										
	26 27 28 29 30 31 32 33	1										
	27	1										
	28	1										
	29	1		Г								
	30	1										
	31	1				-						
	32	1			_							
	33	1		\vdash				_				
	34	777777777777777777777777777777777777777								П		
	34 35	1		_	_	_	_			П		
	36	1		\vdash	_	-	\vdash			Н		
	37	Ė	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	38					-		т		П		
	39		_	\vdash		H		Н	H	Н		
	40	_		╁	_	\vdash	\vdash	Н	_	\vdash		
	41					┝		-	-	Н		
	42	-		 				-	\vdash	H		
	43		\vdash		-		 	-	-	Н		
	44	\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	45	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н		
	46	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
-	47	\vdash	-	-	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	⊢	Н		
	47	 	 	 	-	-	\vdash	⊢	\vdash	Н		
		-	-	-	<u> </u>	\vdash	-	⊢	\vdash	$\vdash \vdash$		
	49 50	<u> </u>	_				<u> </u>	\vdash	-	$\vdash \vdash$		
	50	4	ı	ı			i		i	ı I		

Cla	im				1	Date	е				1	Cla	im				[Date				
								Π		Γ	il											
Final	Original	1/18/06										Final	Original									
	1	1											51									
	2	7											52									
	3	7											53									
	4	7											54									
	5	7											55									
	6	1											56								Ш	
	7	1	L			L		L	<u> </u>	_			57									
	8	1			_			<u> </u>	_	_			58					_			Ш	
	9	1						L	_				59					<u> </u>			Ш	Ш
	10	٧,			_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			60					\vdash	$oxed{oxed}$		\vdash	Ш
	11	٧	L.	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			61					<u> </u>	Щ		-	Щ
	12	1		_	_	_		<u> </u>	_	ļ			62					<u> </u>				Щ
	13	1			_	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ			63	_				_			\sqcup	
	14	1	_	_	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>			64					<u> </u>			\vdash	
	15	٧,	_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			65						Ш	_		_
	16	7	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_	_	<u> </u>	<u> </u>			66		_	_		H	Н		\vdash	\vdash
	17	7	_	_	_	_		<u> </u>	├	<u> </u>			67								$\vdash\vdash$	\vdash
	18	V		_	_	 		ļ	⊢	<u> </u>			68	_			_	-		_	\vdash	-
	19	7		<u> </u>		_		-	-	├—			69	\vdash				⊢		_	\vdash	-
	20	7		_	-	_		_	\vdash	-			70	\vdash			_	-			$\vdash\vdash$	\vdash
	21 22	7	-	_	-	-	_	_	-	\vdash			71 72	<u> </u>				┝			H	-
	23	7		_	┝	<u> </u>		_	-	-			73	H				-		_		
	24	1		_	⊢	-	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢			74	H	_				-	-	Н	\dashv
	25	7			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-			75	Н				 	-		Н	
	26	7		_	-	-	-		-	\vdash			76	Н				\vdash			\vdash	\vdash
	27	1	_		-	-	├	┢	-				77	H			_	\vdash	\vdash		Н	\dashv
	28	1			┝		-	-	_	-			78	Н	_			\vdash	_			-
	29	i		\vdash	\vdash	┢	-	-		\vdash			79	H		_					Н	\dashv
	30	i		_	┢	-		-	-	\vdash			80	H				\vdash			Н	\dashv
	31	Ì	-			-	H		\vdash	\vdash			81	Н		_						\exists
	32	1		_		_	_	\vdash		H			82	П		_		1			П	
	33	1		_	_	-	_	_					83	П	\neg			П				
	34	1				<u> </u>							84								П	\Box
	35	1			_								85								П	
	36	1				· ·		-			1		86								П	
	37												87									
	38												88									
	39												89									
	40												90									
	41								Ĺ				91					Ш			Ш	
	42												92				_				Ш	
	43		L	<u> </u>	L	_	_	_	_	L			93	Ш				Ш	Ш		Ш	
	44				_	Ц	L	L	<u> </u>	_			94	Ш				Щ.	Ш		Ш	\Box
	45		_		<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u>_</u>	<u> </u>			95	Ш			_	<u> </u>	\Box		Ш	
	46		<u></u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L.			96	Щ				Щ	Ш		Ш	\square
_	47	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			97	Щ				L.	Ш	<u> </u>	Ш	
	48	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢		<u> </u>	<u> </u>				98	Ш	\vdash			\vdash	Ш		$\vdash \dashv$	\dashv
	49		_		-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			99	Ш	\vdash			\vdash	_	_	\vdash	
	50	L .	Ц.	L	L	<u></u>	L	Ц_	Щ.	L	J l		100	لـــا				Щ	Ш		Ш	

Claim		_				Jan	-			
Final	Original									
	101									
į .	102		l							1 1
	103									
	104									
	105					_				
	106		T				$\overline{}$	_		П
	107					_				
	107 108									
	109	\vdash	 		_	_				П
_	110	_	_	-		\vdash				М
	111	_	\vdash	\vdash		\vdash				Н
	112		\vdash		\vdash	-	_			Н
	112 113	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	 		H
\vdash	114	 	 	_	 	_	\vdash	H		Н
	115		-	-		\vdash	\vdash	-		Н
<u> </u>	116	-	⊢	\vdash	H	-	_		_	Н
	117		┝	\vdash	\vdash	-	\vdash	_		Н
	118	-	<u> </u>	H	H	-		_		
	110		\vdash	\vdash			_			Н
	120	_	-		H-,			_		-
	120 121 122		-	-		_		_		-
	122	_	\vdash	\vdash		\vdash	_		_	\vdash
\vdash	123	_		-				_	-	М
	123 124 125	_	-					_		Н
	125	_	_							П
	126									
	126 127 128									П
	128									
	129									
	129 130 131									
	131									
	132									
	133									
	134									
	135			\Box		L				
	136		_	$oxedsymbol{oxed}$						Ш
	137 138		_	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$		<u>_</u>			_	
	138		L						_	
	139		L_	_			$oxed{oxed}$			Ш
	140					_				Ш
	141		L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{le}}}}}}}}}$	┕	<u> </u>	L_	_	Ш
	142		_	_	_	<u> </u>	_	_	_	Ш
<u> </u>	143	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Щ.	_	Ш
	144	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
 	145	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			_	\vdash
	146	<u> </u>	⊢			├	—	_	_	
-	147	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш
<u> </u>	148	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	-			\vdash
	149	<u> </u>	├-	<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash		Н
L	150	Щ	<u></u>			<u> </u>				ш